

ТОВ "СОЛІД-ПРОЕКТ"

Україна м. Дніпро вул. Глінки, оф.14

Кваліфікаційний сертифікат

Проектні роботи – Серія АР №019753 від 30.06.2022 р.

"Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, 8". Коригування.

РОБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТОМ 3

АР

28/11-2019-АР

Директор

Д.В.Мажура

Головний інженер проекту

О.В.Земської

2022

Відомість робочих креслень основного комплексу (початок)		
Аркуш	Найменування	Примітка
1.1	Загальні дані.	
1.2	Загальні вказівки.	
2	Обмірний план першого поверху на відм. ± 0.000. М 1:100	
	Експлікація приміщень до реконструкції.	
3	План демонтажу 1 поверху М 1:100. Відомість демонтажних робіт.	
	План кладки 1 поверху.	
4	План 1 поверху після реконструкції М 1:100 з розміщенням меблів.	
	Експлікація приміщень після реконструкції.	
5	План підлог 1 поверху після реконструкції М 1:100 з нанесенням	
	опорядження стін. Експлікація підлог 1 поверху.	
6	План стель 1 поверху М 1:100. Експлікація стель.	
7	Відомість дверних прорізів першого поверху (початок, продовження)	
8	Відомість дверних прорізів першого поверху (продовження, закінчення)	
9	Відомість дверних та вітражних блоків 1 поверху (початок,	
10	продовження)	
	Відомість дверних та вітражних блоків 1 поверху (продовження,	
11	закінчення)	
	Фрагмент плану 1. Розгортки по стінах санвузлу (початок)	
12	План приміщень 112, 112\1, 115-117 М 1:100 Розгортки по стінах	
13	(закінчення)	
	Фрагмент плану 2. Розгортки по стінах санвузлу (початок)	
14	План приміщень 123-128 М 1:100 Розгортки по стінах (закінчення)	
15	Відомість опорядження приміщень 1 поверху (початок, продовження)	
16	Відомість опорядження приміщень 1 поверху (продовження)	
17	Відомість опорядження приміщень 1 поверху (закінчення)	
18	Специфікація матеріалів для формування	
19	віконних та дверних укосів 1 поверху	
20	Специфікація матеріалів елементів підвісної стелі із ГКЛ на м'як	
21	Фрагмент плану 3 вхідної зони в вісях В-Г-2.1-3	
22	Обмірний план другого поверху на відм.+3.400 М 1:100	
	Експлікація приміщень до реконструкції.	
23	План демонтажу 2 поверху М 1:100. Відомість демонтажних робіт.	
	План кладки 2 поверху.	
24	План 2 поверху після реконструкції М 1:100 з розміщенням меблів.	
	Експлікація приміщень після реконструкції.	
	План підлог 2 поверху після реконструкції М 1:100 з нанесенням	
	опорядження стін. Експлікація підлог 2 поверху.	
	План стель 2 поверху М 1:100. Експлікація стель.	
	Відомість дверних прорізів другого поверху (початок, продовження)	
	Відомість дверних прорізів другого поверху (продовження, закінчення)	
	Відомість дверних та вітражних блоків 2 поверху	
	Фрагмент плану 5. Розгортки по стінах санвузлу (початок)	
	План приміщень 226-231 М 1:100 Розгортки по стінах (закінчення)	
	Фрагмент плану 6. Розгортки по стінах санвузлу (початок)	
	План приміщень 212-217 М 1:100 Розгортки по стінах (закінчення)	
	Відомість опорядження приміщень 2 поверху (початок, продовження)	
	Відомість опорядження приміщень 2 поверху (закінчення)	

Відомість робочих креслень основного комплексу (продовження)		
Аркуш	Найменування	Примітка
	Специфікація матеріалів для формування	
	віконних та дверних укосів 2 поверху	
37	Специфікація матеріалів елементів підвісної стелі із ГКЛ на м'як	
38	План на відм.+6.720 М 1:100. Експлікація приміщень до реконструкції.	
39	План демонтажу 3 поверху М 1:100. Відомість демонтажних робіт. План	
	3 поверху М 1:100 після реконструкції з розміщенням меблів. Експлікація	
	приміщень після реконструкції.	
40	План кладки 3 поверху після реконструкції з нанесенням типів підлог	
	та опорядження стін М 1:100.	
	План 3 поверху після реконструкції з нанесенням дверних та віконних	
	заповнень прорізів М 1:100.	
41	Специфікація перемичок. Відомість перемичок.	
42	Відомість дверних прорізів третього поверху (початок, закінчення).	
43	Відомість дверних та вітражних блоків 3 поверху (початок,	
	закінчення)	
44	Відомість опорядження приміщень 3 поверху (початок, продовження)	
45	Відомість опорядження приміщень 3 поверху (закінчення)	
46	Фрагмент плану 7. Розгортки по стінах санвузлу 3 поверху.	
47	Специфікація матеріалів для формування	
	віконних та дверних укосів 3 поверху (початок).	
48	Специфікація матеріалів для формування	
	віконних та дверних укосів 3 поверху (закінчення).	
49	Обмірний план четвертого поверху на відм. +10.100 М 1:100	
	Експлікація приміщень до реконструкції.	
50	План демонтажу 4 поверху М 1:100. Відомість демонтажних робіт. План	
	4 поверху М 1:100 після реконструкції з розміщенням меблів. Експлікація	
	приміщень після реконструкції.	
51	План кладки 4 поверху після реконструкції з нанесенням типів підлог	
	та опорядження стін М 1:100.	
	План 4 поверху після реконструкції з нанесенням дверних та віконних	
	заповнень прорізів М 1:100.	
52	Специфікація перемичок. Відомість перемичок.	
53	Відомість дверних прорізів четвертого поверху (початок, закінчення).	
54	Відомість дверних та вітражних блоків 4 поверху (початок,	
	закінчення).	
55	Специфікація матеріалів для формування	
	віконних та дверних укосів 4 поверху.	
56	Відомість опорядження приміщень 4 поверху (початок, продовження).	
57	Відомість опорядження приміщень 4 поверху (закінчення).	
58	Фрагмент плану 8. Розгортки по стінах санвузлу 4 поверху.	
	Обмірний план на відм. -2.540 М 1:100	
	План демонтажу технічного підпілля М 1:100. Відомість демонтажних	
	робіт.	
	План технічного підпілля М 1:100 після реконструкції з розміщенням	
	дверних прорізів. Експлікація приміщень після реконструкції.	
	План підлог технічного підпілля М 1:100 із нанесенням дверних та віконних прорізів.	
	Відомість опорядження приміщень технічного підпілля (початок).	
	Відомість опорядження приміщень технічного підпілля (закінчення).	

Відомість робочих креслень основного комплексу (закінчення)							
Аркуш	Найменування	Примітка					
64	Відомість дверних прорізів технічного підпілля.						
	Відомість дверних блоків технічного підпілля.						
65	Специфікація матеріалів для формування						
	віконних та дверних укосів технічного підпілля.						
66	План на відмітці +13.550 після реконструкції М 1:100						
67	Розріз 1-1 до реконструкції М 1:100						
68	Розріз 2-2 до реконструкції М 1:100. Розріз 3-3 до реконструкції.						
69	Розріз 1-1 після реконструкції М 1:100						
70	Розріз 2-2 після реконструкції М 1:100. Розріз 3-3 після реконструкції.						
	Розріз 4-4 після реконструкції М 1:100						
71	Розріз 5-5 після реконструкції М 1:100. Розріз 6-6 після реконструкції.						
	Розріз 7-7 після реконструкції М 1:100						
72	Фасад 1-11 до реконструкції М 1:100						
73	Фасад 11-1 до реконструкції М 1:100						
74	Фасад А-0 до реконструкції М 1:100						
75	Фасади О-А,2-6 до реконструкції М 1:100						
76	Фасад 1-11 після реконструкції М 1:100						
77	Фасад 11-1 після реконструкції М 1:100						
78	Фасад П-А.1 після реконструкції М 1:100						
79	Фасад А.1-П після реконструкції М 1:100						
80	План покрівлі до реконструкції М 1:100						
81	План покрівлі після реконструкції М 1:100						
82	Схема розкладки елементів перекриття та покриття другого поверху						
83	План розміщення дерев'яних балок та нового решетування покрівлі №2						
84	Відомість демонтажних робіт (покрівлі)						
85	Відомість монтажних робіт, покрівлі (початок, закінчення)						
86	Схеми віконних та вітражних блоків						
87	Відомість віконних та вітражних блоків (початок,продовження)						
88	Відомість віконних та вітражних блоків (продовження, закінчення)						
89	План ганку з розміщенням керамограніту. Специфікація матеріалів.						
90	Специфікація огорожі центрального ганку.						
91	План металевого пандуса М 1:100 Вид А, Вид Б						
92	Специфікація керамічної плитки ганків						
93	Специфікація водоотвідної системи та						
	матеріалів улаштування покрівлі в вісях В-Г-2.1-3						
	Специфікація водоотвідної системи та матеріалів						
94	Схема трубчастої огорожі даху. Специфікація матеріалів						
95	Схема пожежної драбини Др-1. Схема пожежної драбини Др-2.						
	Схема пожежної драбини Др-3						
96	Схема люка Лм-1, переріз 1-1, специфікація матеріалів та виробів Лм-1						
97	Лм - 1 Вид А, Лм - 1 Вид Б						
28/11-2019-К-АР							
Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, 8. Коригування							
Зм.	Кільк	Арк. №зак	Підпис	Дата	Стадія	Аркуш	Аркуші
Розробив	Гезенцевей			2022			
Перевірив	Левенець А.			2022	РП	1.1	
ГІП	Земської О.			2022			
Н.Контр	Левенець М.			2022			
Загальні дані					ТОВ «СОЛІД-ПРОЕКТ» м.Дніпро		

Відомість робочих креслень основного комплекту (закінчення)

Аркуш	Найменування	Примітка
98	Специфікація матеріалів улаштування ліфтової шахти	
99	Специфікація матеріалів улаштування матеріалів формування дверхин прорізів дверей ліфту	
100	Специфікація матеріалів улаштування огорож сходових клітин	
101	Специфікація матеріалів підшиви та опорядження СК-1,СК-2,СК-3	
102	Специфікація матеріалів улаштування утеплення фасадів, цоколів	
103	Вимощення	
104	Фасади 1-11,11-1 після реконструкції М 1:100 з нанесенням фасадних систем	
105	Фасади А.1-П,П-А.1 після реконструкції М 1:100 з нанесенням фасадних систем	
106	Схема зашивки радіаторів ГКЛВ	
	Схема опорядження входів в ліфт керамогранітом	

Відомість документів, на які посилаються та які додаються

Позначення	Найменування	Примітка
	<u>Документи, на які посилаються</u>	
ДСТУ В.2.7-61:2008	Цегла та камені керамічні рядові та лицьові	
ДСТУ В.2.7-137:2008	Блоки з ніздрюватого бетону стінові дрібні	
ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Блоки віконні та дверні	
ДСТУ Б В.2.6-45:2008	Вікна, двері балконні, вітрини, вітражі з алюмінієвих сплавів	
	<u>Документи, які додаються</u>	
28/11-2019-ПФ	Паспорт опорядження фасадів	
G13823WL-900-1 ENTR-WOSAF	Ліфт пасажирський GeN2 MRL. Завдання на проектування будівельної частини ліфта	
G08823DL-900-1 ENTR-WOSAF	Ліфт пасажирський GeN2 MRL. Завдання на проектування будівельної частини ліфта	

Техніко-економічні показники:

Поверховість	- 2/4	Розрахункова площа	- 2456,7 м ²
Площа забудови	- 1230 м ²	Будівельний об'єм	- 16092,3 м ³
Загальна площа будівлі	- 3363,1 м ²	Ступінь вогнестійкості будівлі	- II
Корисна площа	- 3292,4 м ²	Клас відповідальності	- СС2.

Відомість основних комплектів робочих креслень

Позначення	Найменування	Примітка
28/11-2019-ГП	Генеральний план	
28/11-2019-АР	Архітектурні рішення	
28/11-2019-ТХ	Технологічні рішення	
28/11-2019-КР1	Конструктивні рішення підсилення фундаментів	
28/11-2019-КР2	Конструктивні рішення навісу Н-1, сходів СК-3 та С-1	
28/11-2019-КР3	Конструктивні рішення плит перекриття в осях Б - В на відмітках -1.400...+13.940	
28/11-2019-КР4	Конструктивні рішення технічного поверху	
28/11-2019-КР5	Конструктивні рішення підсилення цегляних стін	
28/11-2019-ЗВК	Зовнішній водопровід та каналізація	
28/11-2019-ВК	Водопровід та каналізація	
28/11-2019-ОВ	Опалення, вентиляція та кондиціонування	
28/11-2019-ДВ	Димовидалення	
28/11-2019-ЕТР	Електротехнічні рішення	
28/11-2019-СПС-СО	Система пожежної сигналізації. Система оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей	
28/11-2019-БЗ	Блискавкозахист	
28/11-2019-СЗ	Системи зв'язку	
28/11-2019-ПОБ	Організація будівництва	
28/11-2019-ЕЕ	Енергоефективність	
28/11-2019-РЧЕ	Розрахунок часу евакуації людей з об'єкту	
28/11-2019-КД	Кошторисна документація	

Відомість специфікації

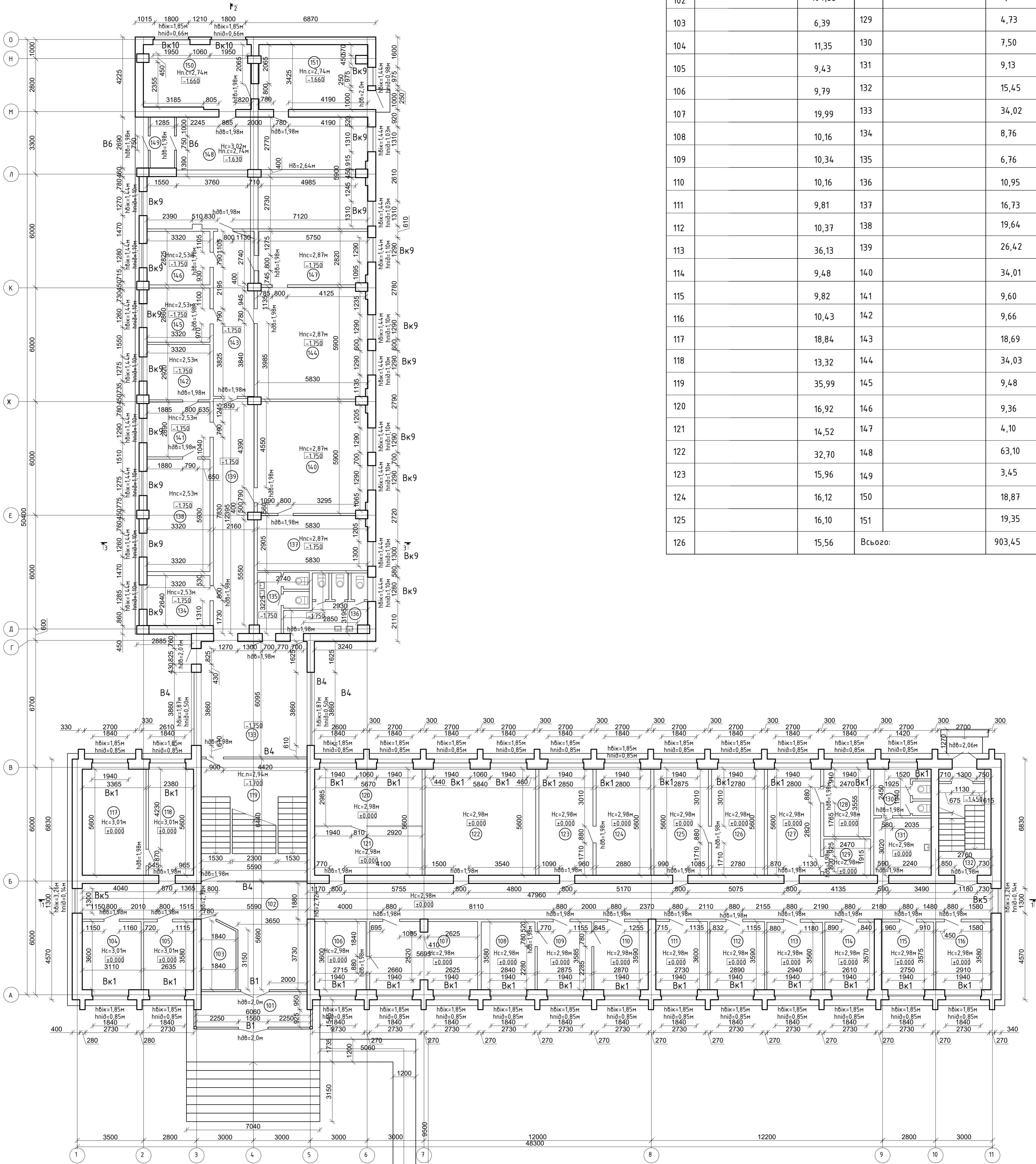
Аркуш	Найменування	Примітка
5	Специфікація матеріалів на Сх-1	
8	Специфікація матеріалів на сході між відмітками -3.000 і -1.700	
9	Специфікація матеріалів на водостічні системи	
9	Специфікація матеріалів на шахти димовидалення	
20	Специфікація матеріалів до вузла З	
21	Специфікація матеріалів на ганок Г1	
23	Специфікація матеріалів на облаштування сходових кліток	
24	Специфікація матеріалів стін та перегородок	
24	Специфікація перемичок	
24	Специфікація елементів заповнення прорізів	

Загальні вказівки

- Вихідними даними для розробки креслень є завдання на проектування, затверджене Замовником.
- Обмірні креслення розроблені в складі "Звіту щодо інструментального обстеження технічного стану будівельних конструкцій будівель літ. А-4; А'-2; а'-2; Б за адресою пр. Слобожанський, 8, м. Дніпро" ТОВ "СТРОЙТЕКГРУП", затвердженого директором Гребенюк О. Ю. в 2019 році.
- За умовну позначку 0,000 прийнятий рівень чистої підлоги першого поверху, що відповідає абсолютній відмітці на генплані 57.80.
- Передбачено перепланування приміщень згідно з функціональним призначенням. Мурування нових стін та перегородок виконати з керамічної повнотілої цегли М100, частково - з газоблоків класу Б300. Заповнення віконних і вітражних прорізів передбачено світлопрозорими конструкціями з алюмінієвих сплавів.
- Технічні рішення, прийняті в робочих кресленнях відповідають вимогам екологічних, санітарно-гігієнічних, протипожежних та інших діючих норм та забезпечують безпеку для життя і здоров'я людей експлуатацію будівлі при дотриманні передбачених в робочих кресленнях заходів.
- На види робіт і конструкції, приведені у додатку "И" ДБН А.3.1-5:20016 "Організація будівельного виробництва", складаються акти прихованих робіт.
- Всі матеріали і конструкції, що застосовуються в проекті повинні мати український сертифікат відповідності пожежним та санітарним нормам.
- Даний проект є об'єктом права інтелектуальної власності, авторське право належить ТОВ "СОЛІД-ПРОЕКТ". Повне або часткове відтворення даного проекту можливо лише за письмовою згодою ТОВ "СОЛІД-ПРОЕКТ".

28/11-2019-К-АР						
Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, 8. Коригування						
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	
Розробив	Гезенцевей				2022	РП
Перевірів	Левенець А.				2022	
ГІП	Земської О.				2022	1.2
Н.Контр	Левенець М.				2022	
Загальні дані						ТОВ «СОЛІД-ПРОЕКТ» м.Дніпро

Обмірний план першого поверху на відм. ± 0.000 М 1:100
до реконструкції



Номер за план.	Найменування	Площа, м ²	Номер за план.	Найменування	Площа, м ²
101		10,91	127		15,68
102		104,55	128		8,78
103		6,39	129		4,73
104		11,35	130		7,50
105		9,43	131		9,13
106		9,79	132		15,45
107		19,99	133		34,02
108		10,16	134		8,76
109		10,34	135		6,76
110		10,16	136		10,95
111		9,81	137		16,73
112		10,37	138		19,64
113		36,13	139		26,42
114		9,48	140		34,01
115		9,82	141		9,60
116		10,43	142		9,66
117		18,84	143		18,69
118		13,32	144		34,03
119		35,99	145		9,48
120		16,92	146		9,36
121		14,52	147		4,10
122		32,70	148		63,10
123		15,96	149		3,45
124		16,12	150		18,87
125		16,10	151		19,35
126		15,56	Всього:		903,45

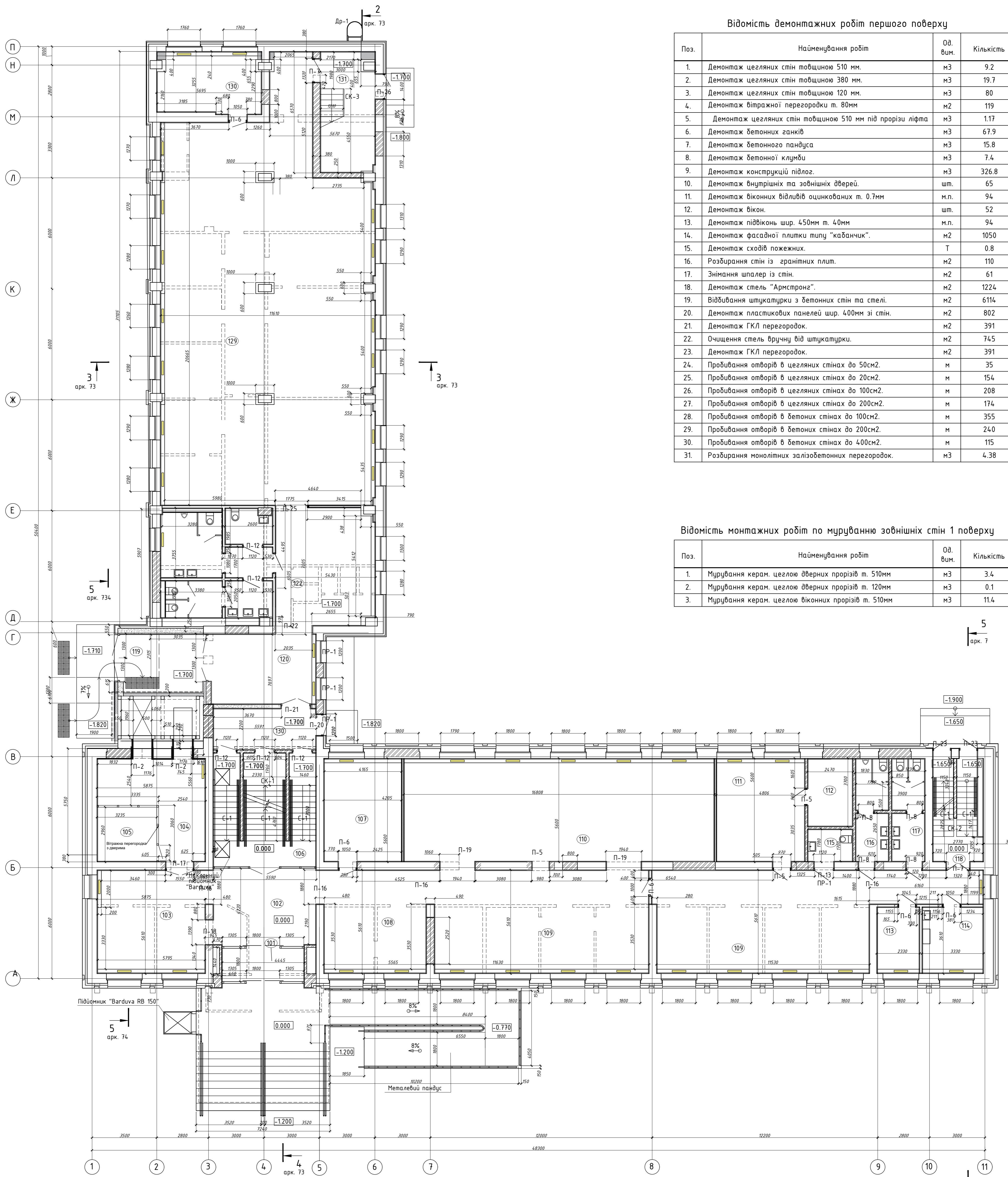
Умовні позначення:

- Bк1 - Тип віконного блока, що демонтується
- B1 - Тип вітражної дзерної перегородки, що демонтується

Примітка: даний аркуш дивитися разом із аркушами 3,70,71,75-78.

28/11-2019-К-АР					
Ноб.	Кльк.	Арк.	Нрдж.	Підпис.	Дата.
Розробив	Гезенцбей				2022
Перевірив	Левенць О.				2022
П.П.	Земської О.				2022
Н.Контр.	Левенць М.				2022
Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, в. Корчівцянська					Стадія
Обмірний план першого поверху на відм. ± 0.000					РП
ТОВ «СО/ЛІД-ПРОЕКТ» м. Дніпро					Аркуш
					Аркшів

План демонтажу 1 поверху М 1:100. Відомість демонтажних робіт. План кладки 1 поверху.



Відомість демонтажних робіт першого поверху

Поз.	Найменування робіт	Од. вим.	Кількість
1.	Демонтаж цегляних стін товщиною 510 мм.	м3	9.2
2.	Демонтаж цегляних стін товщиною 380 мм.	м3	19.7
3.	Демонтаж цегляних стін товщиною 120 мм.	м3	80
4.	Демонтаж вітражної перегородки т. 80мм	м2	119
5.	Демонтаж цегляних стін товщиною 510 мм під прорізу ліфта	м3	1.17
6.	Демонтаж бетонних ганків	м3	67.9
7.	Демонтаж бетонного пандуса	м3	15.8
8.	Демонтаж бетонної клумби	м3	7.4
9.	Демонтаж конструкції підлог.	м3	326.8
10.	Демонтаж внутрішніх та зовнішніх дверей.	шт.	65
11.	Демонтаж віконних відливів оцинкованих т. 0.7мм	м.п.	94
12.	Демонтаж вікон.	шт.	52
13.	Демонтаж підвіконь шир. 450мм т. 40мм	м.п.	94
14.	Демонтаж фасадної плитку типу "кабанчик".	м2	1050
15.	Демонтаж сходов пожежних.	т	0.8
16.	Розбирання стін із гранітних плит.	м2	110
17.	Знімання шпалер із стін.	м2	61
18.	Демонтаж стель "Армстронг".	м2	1224
19.	Відбивання штукатурки з бетонних стін та стелі.	м2	6114
20.	Демонтаж пластикових панелей шир. 400мм зі стін.	м2	802
21.	Демонтаж ГКЛ перегородок.	м2	391
22.	Очистка стель вручну від штукатурки.	м2	745
23.	Демонтаж ГКЛ перегородок.	м2	391
24.	Пробивання отворів в цегляних стінах до 50см2.	м	35
25.	Пробивання отворів в цегляних стінах до 20см2.	м	154
26.	Пробивання отворів в цегляних стінах до 100см2.	м	208
27.	Пробивання отворів в цегляних стінах до 200см2.	м	174
28.	Пробивання отворів в бетонних стінах до 100см2.	м	355
29.	Пробивання отворів в бетонних стінах до 200см2.	м	240
30.	Пробивання отворів в бетонних стінах до 400см2.	м	115
31.	Розбирання монолітних залізобетонних перегородок.	м3	4.38

Відомість монтажних робіт по муруванню зовнішніх стін 1 поверху

Поз.	Найменування робіт	Од. вим.	Кількість
1.	Мурування керам. цеглю дверних прорізів т. 510мм	м3	3.4
2.	Мурування керам. цеглю дверних прорізів т. 120мм	м3	0.1
3.	Мурування керам. цеглю віконних прорізів т. 510мм	м3	11.4

Умовні позначення:

- Існуючі стіни будівлі
- Стіни та частини прорізів, що демонтуються
- Отвори в існуючих стінах будівлі, виконані та отверні прорізи закладені керамічною цеглю
- Отвори в існуючих цегляних стінах будівлі, які пробиваються
- Стіни із газобетонних блоків т. 200, 300мм марки D 400
- Стіни із ГКЛ на м'я т. 100мм з утеплювачем т. 100мм з подвоєним шаром ГКЛ
- Стіни санвузлів із керамічної цегли з опорядженням керамічною плиткою
- Частини стін, зашиті подвійним ГКЛ на м'я

(109) - Номер примієння по експлікації [0.000] - Відмітка рівня підлоги поверху

П-1 - Дверні прорізи

ПР-1 - Тип перемички

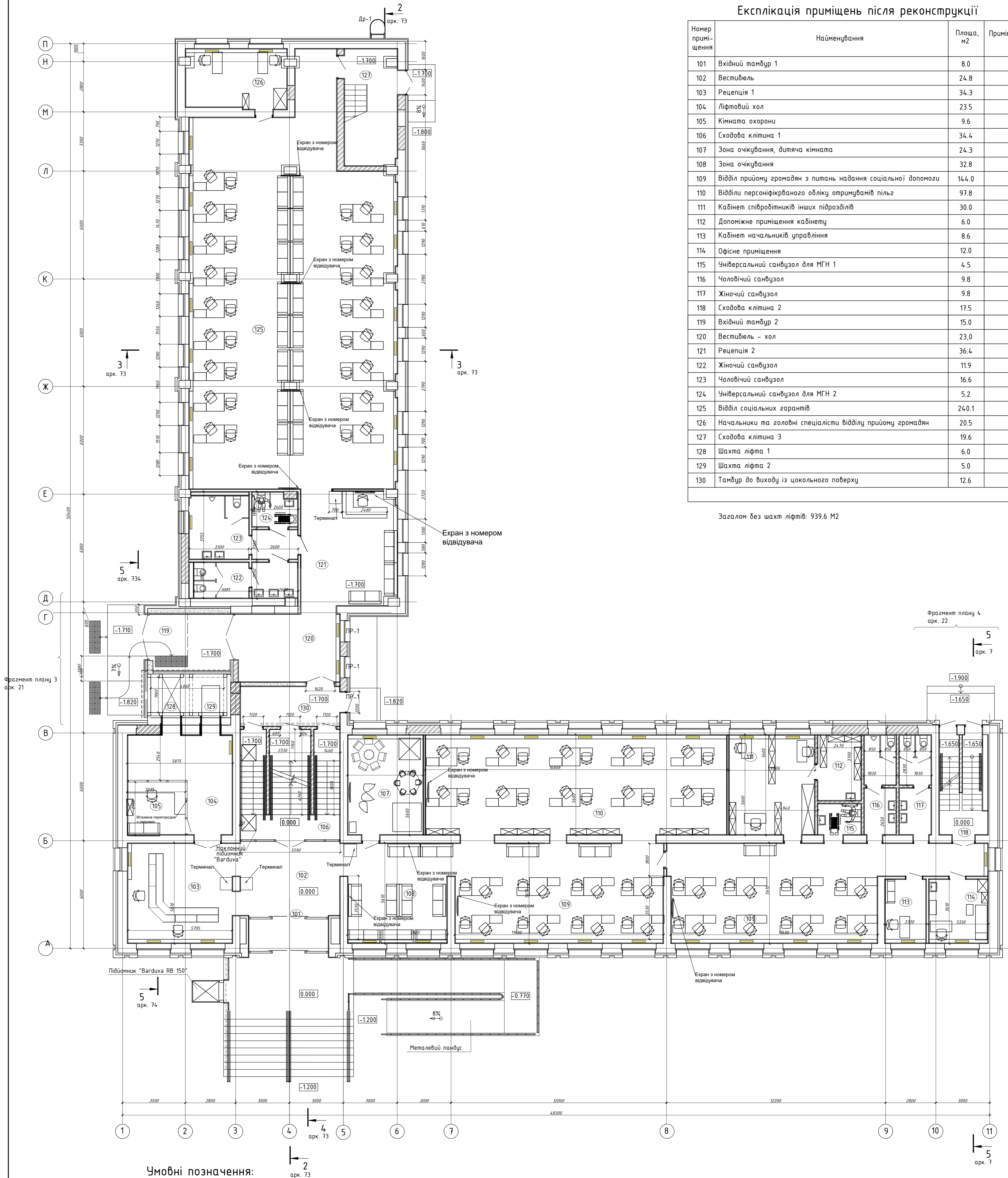
28/11-2019-К-АР					
Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, в. Кордизвання					
Зм.	Кільк.	Арк.	Ниж.	Підпис	Дата
Розробив	Гезенцев				2022
Перевірив	Лебенець	А			2022
ГП	Земської	О			2022
Н.Контр.	Лебенець	А			2022
План демонтажу 1 поверху М 1:100. Відомість демонтажних робіт. План кладки 1 поверху.					ТОВ «СОЛІД-ПРОЕКТ» м. Дніпро

План 1 поверху М 1:100 після реконструкції з розміщенням меблів.
Експлікація приміщень після реконструкції.

Експлікація приміщень після реконструкції

Номер приміщення	Найменування	Площа, м ²	Примітка
101	Вхідний тамбур 1	8.0	
102	Вестибюль	24.8	
103	Рецепція 1	34.3	
104	Ліфтовий хол	23.5	
105	Кімната охорони	9.6	
106	Сходова клітина 1	34.4	
107	Зона очікування, дитяча кімната	24.3	
108	Зона очікування	32.8	
109	Відділ прийому громадян з питань надання соціальної допомоги	14.4, 0	
110	Відділи персоналізованого обліку отримувачів пільг	97.8	
111	Кабінет співробітників інших підрозділів	30.0	
112	Допоміжне приміщення кабінету	6.0	
113	Кабінет начальника управління	8.6	
114	Офісне приміщення	12.0	
115	Універсальний санвузол для МГН 1	4.5	
116	Чоловічий санвузол	9.8	
117	Жіночий санвузол	9.8	
118	Сходова клітина 2	17.5	
119	Вхідний тамбур 2	15.0	
120	Вестибюль - хол	23.0	
121	Рецепція 2	36.4	
122	Жіночий санвузол	11.9	
123	Чоловічий санвузол	16.6	
124	Універсальний санвузол для МГН 2	5.2	
125	Відділ соціальних гарантій	24.0, 1	
126	Начальники та головні спеціалісти відділу прийому громадян	20.5	
127	Сходова клітина 3	19.6	
128	Шахта ліфта 1	6.0	
129	Шахта ліфта 2	5.0	
130	Тамбур до виходу із цокольного поверху	12.6	

Загалом без шахт ліфтів: 939.6 М²



Умовні позначення:

Умовні позначення:

- 109 - Номер приміщення по експлікації
- 0.000 - Відмітка рівня підлоги поверху
- Тип меблів для організації робочого місця

Примітки:

1. Приміщення 109; 111; 112; 113; 114; 116; 117 мають подвійне призначення.
2. У приміщенні 109 встановлено протипожежні металеві двері.
3. На вікнах, у приміщеннях 109; 111; 113; 114 встановлено металеві ставні.

28/11-2019-К-АР						РП Аркуш Аркуші		
Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, в. Корупційна								
Зм.	Кільк.	Арк.	№ арк.	Підпис	Дата			
Розробив	Гезенцев				2022			
Перевірив	Лебенець	А			2022			
ГП	Земської	О			2022			
Н.Контр	Лебенець	А			2022			
План 1 поверху М 1:100 після реконструкції з розміщенням меблів. Експлікація приміщень						ТОВ «СОЛІД-ПРОЕКТ» м. Дніпро		

План підлог 1 поверху після реконструкції М 1:100 з нанесенням опорядження стін. Експлікація підлог 1 поверху.

Відомість перемичок

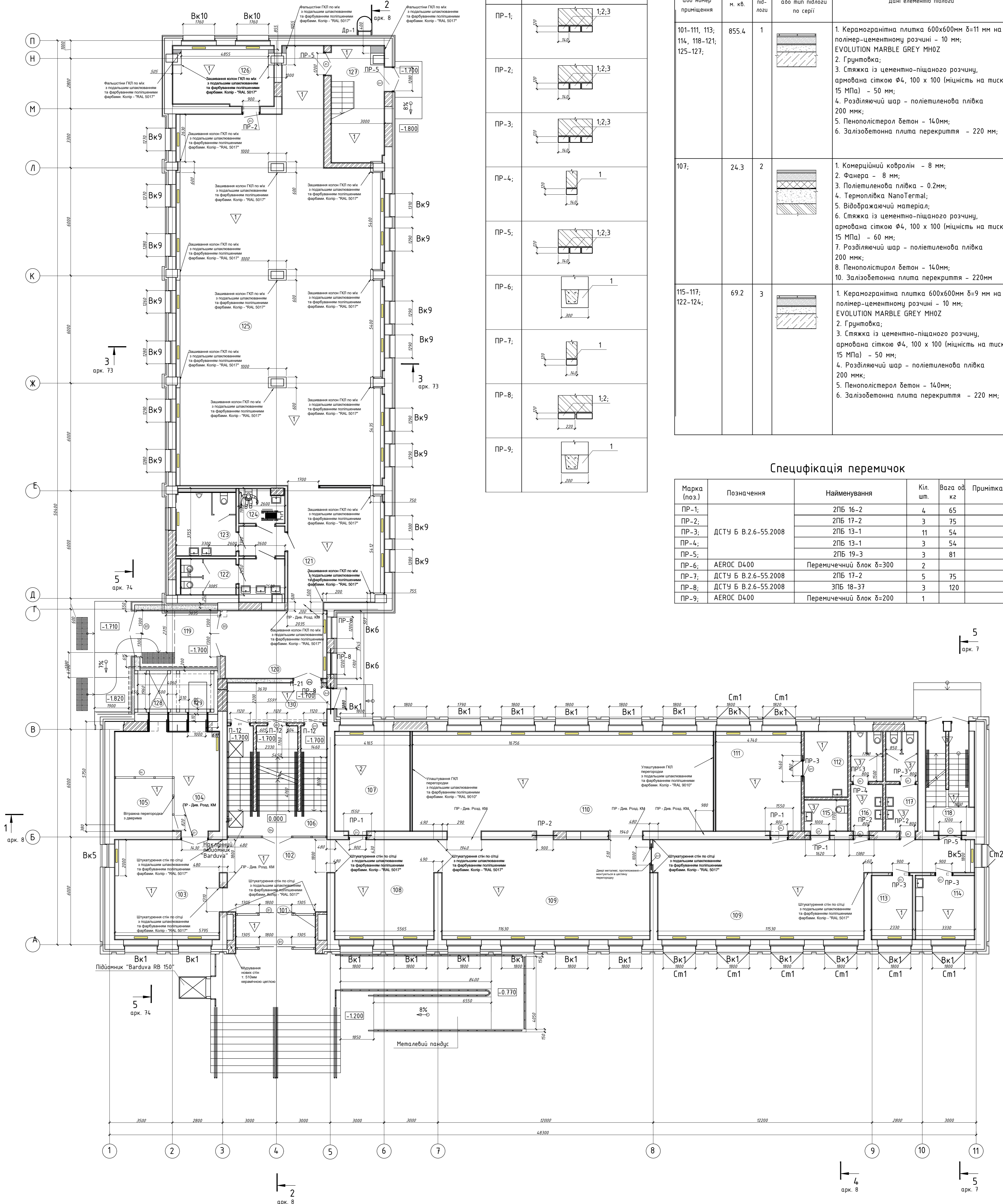
Марка	Схема перерізу
ПР-1;	
ПР-2;	
ПР-3;	
ПР-4;	
ПР-5;	
ПР-6;	
ПР-7;	
ПР-8;	
ПР-9;	

Експлікація підлоги

Найменування або номер приміщення	Площа, м. кв.	Тип підлоги	Схема підлоги або тип підлоги по серії	Дані елементів підлоги
101-111, 113; 114, 118-121; 125-127;	855,4	1		1. Керамогранітна плитка 600x600мм δ=11 мм на полімер-цементному розчині - 10 мм; EVOLUTION MARBLE GREY MHOZ 2. Грунтовка; 3. Стяжка із цементно-піщаного розчину, армована сіткою Ф4, 100 x 100 (міцність на тиск 15 МПа) - 50 мм; 4. Розділяючий шар - поліетиленова плівка 200 мкм; 5. Пенополістерол бетон - 140мм; 6. Залізобетонна плита перекриття - 220 мм;
107;	24,3	2		1. Комерційний ковролін - 8 мм; 2. Фанера - 8 мм; 3. Поліетиленова плівка - 0.2мм; 4. Термоплівка NanoTermal; 5. Відображаючий матеріал; 6. Стяжка із цементно-піщаного розчину, армована сіткою Ф4, 100 x 100 (міцність на тиск 15 МПа) - 60 мм; 7. Розділяючий шар - поліетиленова плівка 200 мкм; 8. Пенополістерол бетон - 140мм; 10. Залізобетонна плита перекриття - 220мм
115-117; 122-124;	69,2	3		1. Керамогранітна плитка 600x600мм δ=9 мм на полімер-цементному розчині - 10 мм; EVOLUTION MARBLE GREY MHOZ 2. Грунтовка; 3. Стяжка із цементно-піщаного розчину, армована сіткою Ф4, 100 x 100 (міцність на тиск 15 МПа) - 50 мм; 4. Розділяючий шар - поліетиленова плівка 200 мкм; 5. Пенополістерол бетон - 140мм; 6. Залізобетонна плита перекриття - 220 мм;

Специфікація перемичок

Марка (поз.)	Позначення	Найменування	Кіл. шт.	Вага од. кг	Примітка
ПР-1;		2ПБ 16-2	4	65	
ПР-2;		2ПБ 17-2	3	75	
ПР-3;	ДСТУ Б В.2.6-55.2008	2ПБ 13-1	11	54	
ПР-4;		2ПБ 13-1	3	54	
ПР-5;		2ПБ 19-3	3	81	
ПР-6;	АЕРОС D400	Перемичний блок δ=300	2		
ПР-7;	ДСТУ Б В.2.6-55.2008	2ПБ 17-2	5	75	
ПР-8;	ДСТУ Б В.2.6-55.2008	3ПБ 18-37	3	120	
ПР-9;	АЕРОС D400	Перемичний блок δ=200	1		



Примітка:
Опорядження проступку виконується на висоту 160мм згідно з робочими кресленнями. На існуючу основу із мозаїчного бетону монтується ГКВЛ з подальшим облицюванням керамогранітної плиткою 600x600мм δ=11 мм на полімер-цементному розчині - 10 мм;
EVOLUTION MARBLE GREY MHOZ

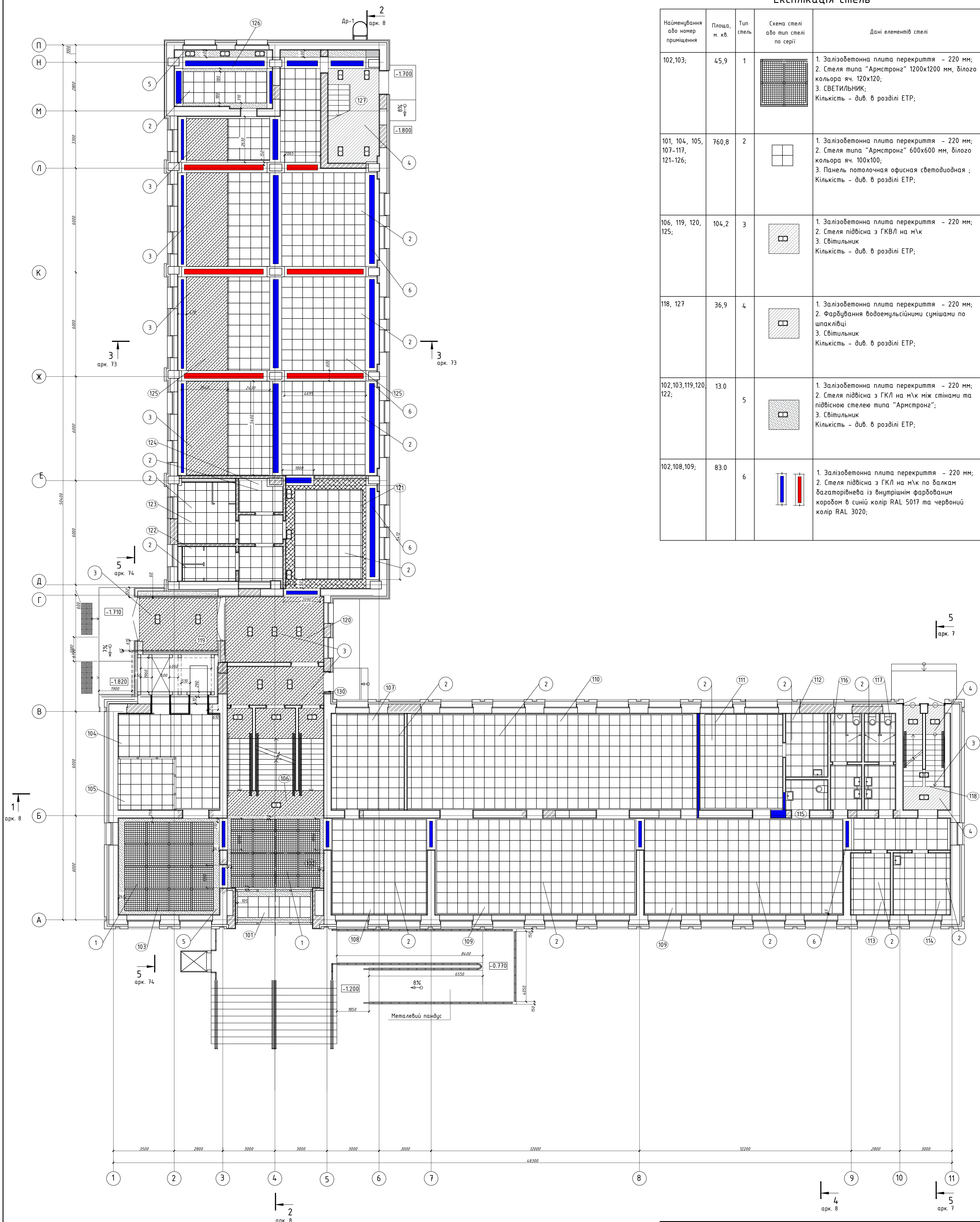
Об'єм плитку для проступку - 18М2

Умовні позначення:

- Вк1 - Тип віконного блока, що монтується
- В1 - Тип вітражної дверної перегородки, що монтується
- См1 - Тип віконних протипожежних ставнів
- Тип протипожежних дверей
- Тип дверей, що монтується
- Тип нової підлоги

28/11-2019-К-АР					
Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, в. Корпусівня					
Зм.	Квц.	Арк.	№арк.	Підпис	Дата
Розробив	Гезенцев				2022
Перевірив	Лебенець	А			2022
ГП	Земської	О			2022
Н.Контр.	Лебенець	А			2022
				Стадія	Аркуші
				РП	5
План підлог 1 поверху М 1:100 з нанесенням опорядження стін. Експлікація підлог 1 поверху.				ТОВ «СОЛІД-ПРОЕКТ» м. Дніпро	

План стель 1 поверху М 1:100. Експлікація стель

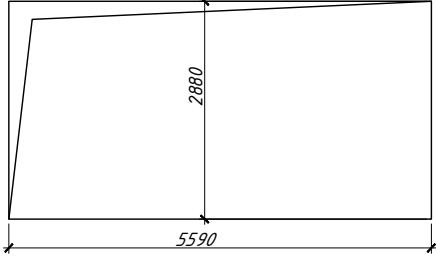
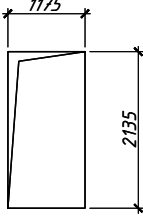
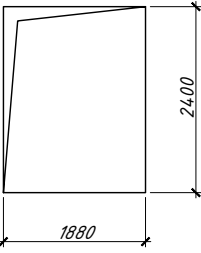
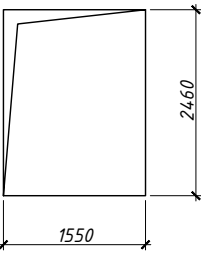
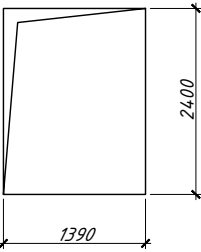
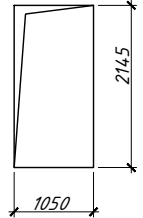


Експлікація стель

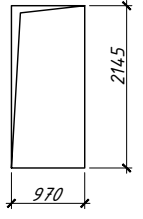
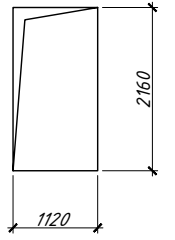
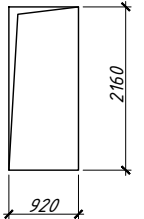
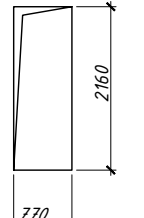
Найменування або номер приміщення	Площа, м. кв.	Тип стель	Схема стелі або тип стелі по серії	Дані елементів стелі
102,103;	45,9	1		1. Залізобетонна плита перекриття - 220 мм; 2. Стеля типу "Армстронг" 1200x1200 мм, білого кольора яч. 120x120; 3. СВЕТИЛЬНИК; Кількість - див. в розділі ЕТР;
101, 104, 105, 107-117, 121-126;	760,8	2		1. Залізобетонна плита перекриття - 220 мм; 2. Стеля типу "Армстронг" 600x600 мм, білого кольора яч. 100x100; 3. Панель потолочная офисная светодиодная; Кількість - див. в розділі ЕТР;
106, 119, 120, 125;	104,2	3		1. Залізобетонна плита перекриття - 220 мм; 2. Стеля підвісна з ГКЛ на м'к 3. Світильник Кількість - див. в розділі ЕТР;
118, 127	36,9	4		1. Залізобетонна плита перекриття - 220 мм; 2. Фарбування водоемульсійними сумішами по шпаклівці 3. Світильник Кількість - див. в розділі ЕТР;
102,103,119,120,122;	13,0	5		1. Залізобетонна плита перекриття - 220 мм; 2. Стеля підвісна з ГКЛ на м'к між стінами та підвісною стелею типу "Армстронг"; 3. Світильник Кількість - див. в розділі ЕТР;
102,108,109;	83,0	6		1. Залізобетонна плита перекриття - 220 мм; 2. Стеля підвісна з ГКЛ на м'к по балкам багаторівнева із внутрішнім фарбуванням коробом в синій колір RAL 5017 та червоний колір RAL 3020;

28/11-2019-К-АР					
Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, в. Корчівцянська					
Зм.	Кільк.	Арк.	№арк.	Підпис	Дата
Розробив	Гезенцев				2022
Перевірив	Лебенець	А			2022
ГІП	Земської	О			2022
Н.Контр	Лебенець	А			2022
				РП	6
План стель 1 поверху М 1:100. Експлікація стель				ТОВ «СОЛІД-ПРОЕКТ» м.Дніпро	

Відомість дверних прорізів 1 поверху (початок)

ЧЧ	Найменування	Схема прорізу	Позначення	Кіль- сть	Од. вим.	Площа од.шт., М2	Всього, м2
1	П-1		Вітражний проріз 5590x2880мм (h)	1	шт.	16.1	16.1
2	П-2		Ліфтовий проріз 1175x2135мм (h)	2	шт.	2.5	5.0
3	П-16		Проріз 1880x2400мм (h)	5	шт.	4.63	23.15
4	П-17		Проріз 1550x2460мм (h)	1	шт.	3.82	3.82
5	П-18		Проріз 1390x2400мм (h)	1	шт.	2.25	2.25
6	П-6		Дверний проріз 1050x2145мм (h)	5	шт.	2.25	11.25

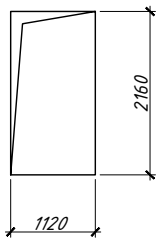
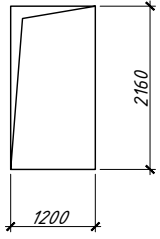
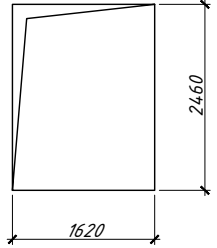
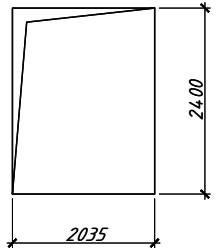
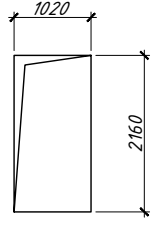
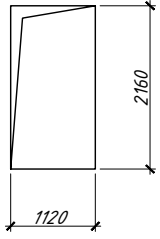
Відомість дверних прорізів 1 поверху (продовження)

ЧЧ	Найменування	Схема прорізу	Позначення	Кіль- сть	Од. вим.	Площа од.шт., М2	Всього, м2
7	П-5		Дверний проріз 970x2145мм (h)	4	шт.	2.08	8.32
8	П-12		Дверний проріз 1120x2160мм (h)	5	шт.	2.42	12.1
9	П-8		Дверний проріз 920x2160мм (h)	6	шт.	1.99	12.0
10	П-9		Дверний проріз 770x2160мм (h)	3	шт.	1.66	5.0

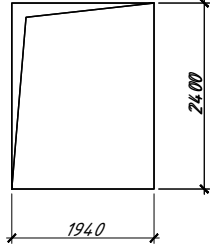
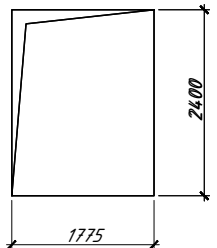
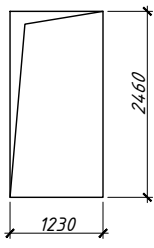
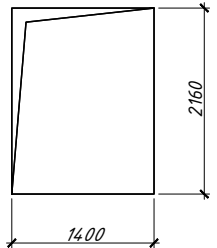
Примітка: даний аркуш розглядати з аркушем 3.

						28/11-2019-AP		
						Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, 8. Коригування		
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Аркуш	Аркушів
Розробив	Гезенцевей				2022	РП	7	
Перевірів	Левенець А				2022			
ГІП	Земської О.				2022	Відомість дверних прорізів першого поверху (початок, продовження)		
Н.Контр	Левенець А				2022			
						ТОВ «СОЛІД-ПРОЕКТ» м.Дніпро		

Відомість дверних прорізів 1 поверху (продовження)

ЧЧ	Найменування	Схема прорізу	Позначення	Кількість	Од. вим.	Площа од.шт., М2	Всього, м2
11	П-13		Дверний проріз 1120x2160мм (h)	1	шт.	2.42	2.42
12	П-20		Дверний проріз 1200x2160мм (h)	1	шт.	2.59	2.59
13	П-21		Проріз 1620x2460мм (h)	1	шт.	4.0	4.0
14	П-22		Проріз 2035x2400мм (h)	1	шт.	5.0	5.0
15	П-23		Дверний проріз 1020x2160мм (h)	2	шт.	2.2	4.4
16	П-24		Дверний проріз 1120x2160мм (h)	2	шт.	2.42	4.84

Відомість дверних прорізів 1 поверху (закінчення)

ЧЧ	Найменування	Схема прорізу	Позначення	Кількість	Од. вим.	Площа од.шт., М2	Всього, м2
17	П-19		Проріз 1940x2400мм (h)	2	шт.	4.7	9.4
18	П-25		Проріз 1775x2400мм (h)	1	шт.	4.3	4.3
19	П-7		Дверний проріз 1230x2460мм (h)	2	шт.	3.03	6.06
20	П-26		Проріз 1400x2160мм (h)	1	шт.	3.03	3.03

						28/11-2019-AP		
						Реконструкція адміністративної будівлі під центр надання адміністративних послуг у форматі "Прозорий офіс" за адресою: м. Дніпро, прос. Слобожанський, 8. Коригування.		
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Аркуш	Аркцив
Розробив	Гезенцвей				2022	РП	8	
Перевірів	Левенець А				2022			
ГІП	Земської О.				2022	Відомість дверних прорізів першого поверху (продовження, закінчення)		
Н.Контр	Левенець А				2022			
						ТОВ «СОЛІД-ПРОЕКТ» м.Дніпро		